



PRESENTAZIONE LM+

20 maggio 2020 - ore 15.30 - piattaforma Zoom

15.30-15.45: introduzione (C. Meisina e M.P. Riccardi)

15.45-15.50: Eni, introduzione (B. Volpi)

15.50-16.00: Smaltimento di CO₂ mediante iniezione nel sottosuolo (M. Brignoli)

16.00-16.10: Protocolli sperimentali innovativi integrati per misure di permeabilità in condizioni di giacimento (N. Bona)

16.10-16.15: Applicazione di una metodologia sperimentale innovativa per l'implementazione del modello chimico-cinetico predittivo dell'intervallo temporale di generazione degli idrocarburi (S. Castellani)

16.15-16.30: A&T Consulting, caratterizzazione di terreni di fondazione per la costruzione di un ponte in Danimarca (G. Anselmi)

16.30-16.45: Arcadis, bonifica dei siti inquinati - caratterizzazione, progettazione, modellazione (S. Piccio e A. Vinco)

16.45-17.00: SYNGEN, Dewatering idrotermale di biomasse di scarto e loro trasformazione in materia prima seconda attraverso l'applicazione di trattamenti idrotermali (HTD), noto anche come depolimerizzazione termochimica, a biomasse e loro trasformazione in materia prima seconda (F. Cella)

PER LA PARTECIPAZIONE SONO ATTRIBUITI 0.5 CFU

ENI

A&T CONSULTING

ARCADIS

SYNGEN